

VÝMĚNNÉ ROTAČNÍ TRYSKY MP ROTATOR

	ROTAČNÍ TRYSKY PRO MALÉ PLOCHY					ROTAČNÍ TRYSKY							
	Radius	1,8–3,5 m		3,8–4,6 m		2,5–4,6 m		4–6,4 m		6,7–9,1 m		9,4–10,7 m	
Typ	MP800		MP815		MP1000		MP2000		MP3000		MP3500		
Vzestup	16°		16°		14°–20°		26°		26°		26°		
PR	21–23 mm/hod		21 mm/hod		10 mm/hod		10 mm/hod		10 mm/hod		10–11 mm/hod		
tlak [bar]	dostřik [m]	průtok [l/min]	dostřik [m]	průtok [l/min]	dostřik [m]	průtok [l/min]	dostřik [m]	průtok [l/min]	dostřik [m]	průtok [l/min]	dostřik [m]	průtok [l/min]	
Výseč	č. kat. 041		č. kat. 281		č. kat. 571		č. kat. 879		č. kat. 118		č. kat. 194		
90°	2,0	2,6	0,61	4,3	1,59	3,7	0,61	5,5	1,23	8,2	2,77	10,4	4,28
	2,5	2,9	0,72	4,5	1,74	4,0	0,68	5,8	1,43	8,5	3,08	10,4	4,58
	2,8	3,1	0,87	4,6	1,85	4,1	0,70	6,1	1,52	8,8	3,25	10,7	4,84
	3,0	3,4	0,95	4,8	1,97	4,3	0,73	6,4	1,57	9,1	3,38	10,7	5,22
	3,5	3,5	1,02	4,9	2,08	4,4	0,78	6,4	1,68	9,1	3,67	10,7	5,41
	3,8	3,5	1,06	4,9	2,20	4,5	0,81	6,4	1,77	9,1	3,80	10,7	5,68
135°	2,0			4,0	2,22	3,7	0,90	5,2	1,79	8,2	4,33	10,4	6,38
	2,5			4,3	2,50	4,0	1,02	5,5	2,05	8,5	4,82	10,4	7,30
	2,8			4,5	2,69	4,1	1,05	5,8	2,16	8,8	5,07	10,7	7,84
	3,0			4,6	2,80	4,3	1,10	6,1	2,24	9,1	5,28	10,7	8,48
	3,5			4,8	3,05	4,4	1,17	6,4	2,42	9,1	5,72	10,7	8,78
	3,8			4,9	3,20	4,5	1,21	6,4	2,50	9,1	5,91	10,7	9,05
180°	2,0	2,6	1,21	4,0	2,84	3,7	1,20	5,2	2,35	8,2	5,88	10,4	8,48
	2,5	2,8	1,40	4,3	3,26	4,0	1,37	5,5	2,67	8,5	6,55	10,4	10,03
	2,8	3,0	1,59	4,5	3,52	4,1	1,40	5,8	2,80	8,8	6,88	10,7	10,83
	3,0	3,3	1,74	4,6	3,63	4,3	1,46	6,1	2,90	9,1	7,18	10,7	11,73
	3,5	3,4	1,82	4,8	4,01	4,4	1,56	6,4	3,15	9,1	7,77	10,7	12,15
	3,8	3,5	1,89	4,9	4,20	4,5	1,62	6,4	3,22	9,1	8,02	10,7	12,41
210°	2,0	2,6	1,40	4,0	3,33	3,7	1,41	5,2	2,75	8,2	6,85	10,4	10,75
	2,5	2,8	1,67	4,3	3,63	4,0	1,58	5,5	3,08	8,5	7,65	10,4	11,66
	2,8	3,0	1,85	4,5	4,16	4,1	1,63	5,8	3,25	8,8	8,02	10,7	12,45
	3,0	3,2	2,01	4,6	4,39	4,3	1,71	6,1	3,42	9,1	8,37	10,7	13,40
	3,5	3,4	2,12	4,8	4,69	4,4	1,82	6,4	3,70	9,1	9,03	10,7	14,23
	3,8	3,5	2,20	4,9	4,92	4,5	1,89	6,4	3,80	9,1	9,37	10,7	14,91
210°				č. kat. 282		č. kat. 572		č. kat. 880		č. kat. 119			
	2,0			4,0	3,33	3,7	1,41	5,2	2,75	8,2	6,85		
	2,5			4,3	3,63	4,0	1,58	5,5	3,08	8,5	7,65		
	2,8			4,5	4,16	4,1	1,63	5,8	3,25	8,8	8,02		
	3,0			4,6	4,39	4,3	1,71	6,1	3,42	9,1	8,37		
	3,5			4,8	4,69	4,4	1,82	6,4	3,70	9,1	9,03		
270°	3,8			4,9	4,92	4,5	1,89	6,4	3,80	9,1	9,37		
	2,0			4,0	4,31	3,7	1,80	5,2	3,53	8,2	8,83		
	2,5			4,3	4,69	4,0	2,05	5,5	3,97	8,5	9,82		
	2,8			4,5	5,30	4,1	2,10	5,8	4,15	8,8	10,32		
	3,0			4,6	5,56	4,3	2,20	6,1	4,35	9,1	10,77		
	3,5			4,8	5,83	4,4	2,35	6,4	4,70	9,1	11,68		
360°	3,8			4,9	6,09	4,5	2,45	6,4	4,88	9,1	12,12		
		č. kat. 042		č. kat. 283		č. kat. 573		č. kat. 881		č. kat. 193			
	2,0	2,6	2,38	4,0	5,75	3,7	2,40	5,2	4,72	8,2	11,72		
	2,5	2,8	2,65	4,3	6,43	4,0	2,69	5,5	5,28	8,5	13,10		
	2,8	3,0	2,95	4,5	7,08	4,1	2,81	5,8	5,55	8,8	13,75		
	3,0	3,1	3,22	4,6	7,57	4,3	2,94	6,1	5,80	9,1	14,37		
360°	3,5	3,3	3,33	4,8	8,06	4,4	3,17	6,4	6,25	9,1	15,52		
	3,8	3,5	3,71	4,9	8,55	4,5	3,25	6,4	6,40	9,1	16,07		

	MP CORNER		
	Radius	3,7–4,5 m	
	Vzestup	14°–20°	
	PR	21 mm/hod	
tlak [bar]	dostřik [m]	průtok [l/min]	
Výseč		č. kat. 679	
45°	2,0	3,5	0,61
	2,5	4,0	0,68
	2,8	4,1	0,70
	3,0	4,3	0,73
	3,5	4,4	0,78
	3,8	4,5	0,81
90°	2,0	3,5	1,27
	2,5	4,0	1,40
	2,8	4,1	1,44
	3,0	4,3	1,57
	3,5	4,4	1,67
	3,8	4,5	1,73
105°	2,0	3,5	1,48
	2,5	4,0	1,63
	2,8	4,1	1,70
	3,0	4,3	1,83
	3,5	4,4	1,94
	3,8	4,5	2,00

	MP OBDÉLNÍKOVÉ		
	PR	15 mm/hod	
	tlak [bar]	dostřik [m]	průtok [l/min]
Výseč	MPL	č. kat. 105	
	2,0	1,2 x 4,3	0,72
	2,5	1,4 x 4,5	0,79
	2,8	1,5 x 4,6	0,84
	3,0	1,6 x 4,7	0,87
	3,5	1,7 x 4,8	0,94
	3,8	1,8 x 4,9	0,99
	MPR		č. kat. 270
	2,0	1,2 x 4,3	0,72
	2,5	1,4 x 4,5	0,79
	2,8	1,5 x 4,6	0,84
	3,0	1,6 x 4,7	0,87
	3,5	1,7 x 4,8	0,94
	MPC		č. kat. 106
	2,0	1,2 x 8,6	1,43
	2,5	1,4 x 8,9	1,57
	2,8	1,5 x 9,1	1,66
	3,0	1,6 x 9,3	1,72
	3,5	1,7 x 9,6	1,87
3,8	1,8 x 9,9	1,96	